



## 6 農 業



# 1. 総農家・販売農家数・自給的農家数

単位/戸、世帯 令和2年2月1日現在

総農家	販売農家		農業経営体
	販売農家	自給的農家	
1,644	1,070	574	1,096

資料：農林業センサス

注) 総農家等農家とは、経営耕地面積が10アール以上の農業を営む世帯又は経営耕地面積が10アール未満であっても1年間における農作物販売金額が15万円以上あった世帯

販売農家とは、経営耕地面積が30アール以上又は農産物販売金額が50万以上の農家

自給的農家とは、経営耕地面積が30アール未満かつ農産物販売金額が50万未満の農家

農業経営体とは、農産物の生産を行うか又は委託を受けて農作業を行い、生産又は作業に係る面積や頭数が、次の規定のいずれかに該当する事業を行う者

- ・経営耕地面積が30アール以上の規模の農業
- ・農産物の作付け面積又は栽培面積、家畜の飼養頭羽数その他の事業の規模が次の農業経営体の外形基準以上の規模の農業

①露地野菜作付面	15	アール
②施設野菜栽培面積	350	平方メートル
③果樹栽培面積	10	アール
④露地花き栽培面積	10	アール
⑤施設花き栽培面積	250	平方メートル
⑥搾乳牛飼養頭数	1	頭
⑦肥育牛飼養頭数	1	頭
⑧豚飼養頭数	15	頭
⑨採卵鶏飼養羽数	150	羽
⑩ブロイラー年間出荷羽数	1000	羽
⑪その他	調査期日前1年間における農業生産物の総販売50万円に相当する事業規模	

- ・農作業の受託の事業

## 2. 経営耕地の状況

面積単位/a 令和2年2月1日現在

地区名	経営耕地のある		経営耕地		田		畑		樹園地		1経営体当たりの経営耕地面積
	経営体数	借入耕地のある経営体数	総面積	借入耕地面積	経営体数	経営耕地面積	経営体数	経営耕地面積	経営体数	経営耕地面積	
鴻巣市	1,092	395	248,776	102,282	967	186,241	646	60,345	40	2,190	2.3
鴻巣地区	22	10	2,437	792	18	1,537	20	900	-	-	1.1
箕田地区	93	22	17,761	8,020	66	14,616	80	3,135	1	10	1.9
田間宮地区	59	30	17,056	12,244	54	12,207	27	4,849	-	-	2.9
馬室地区	96	51	40,725	30,833	76	26,786	69	13,650	7	289	4.2
笠原地区	146	63	29,247	9,521	144	26,654	62	2,593	-	-	2.0
常光地区	150	58	24,304	6,058	138	19,059	81	3,602	24	1,643	1.6
吹上地区	56	27	12,316	8,207	54	7,772	32	4,537	1	7	2.2
小谷地区	50	16	22,141	10,054	48	12,356	22	9,785	-	-	4.4
下忍地区	66	22	11,621	3,800	64	10,387	43	1,214	1	20	1.8
太井地区	5	1	310	80	3	165	1	65	1	80	0.6
屈巣地区	135	42	21,979	6,076	123	17,648	97	4,285	3	46	1.6
広田地区	125	27	30,726	2,919	93	20,016	86	10,615	2	95	2.5
共和地区	89	26	18,153	3,678	86	17,038	26	1,115	-	-	2.0

資料：農林業センサス

## 3. 農家人口の推移

単位/人 各年2月1日現在

地域名及び年	男女計			男			女		
	人数	対前回増減数	対前回増減率(%)	人数	対前回増減数	対前回増減率(%)	人数	対前回増減数	対前回増減率(%)
鴻巣地域 (旧鴻巣市)									
平成 12	6,233	△ 726	△ 10	3,153	△ 328	△ 9	3,080	△ 398	△ 11
17	5,275	△ 958	△ 15	2,668	△ 485	△ 15	2,607	△ 473	△ 15
吹上地域 (旧吹上町)									
平成 12	2,257	△ 272	△ 11	1,133	△ 126	△ 10	1,124	△ 146	△ 12
17	1,943	△ 314	△ 14	974	△ 159	△ 14	969	△ 155	△ 14
川里地域 (旧川里町)									
平成 12	3,568	69	2	1,772	49	3	1,796	20	1
17	2,852	△ 716	△ 20	1,380	△ 392	△ 22	1,472	△ 324	△ 18
鴻巣市									
平成 22	6,459	△ 3,611	△ 36	3,227	△ 1,795	△ 36	3,232	△ 1,816	△ 36
27	4,903	△ 1,556	△ 24	2,478	△ 749	△ 23	2,425	△ 807	△ 25
令和 2	3,536	△ 1,367	△ 28	1,828	△ 650	△ 26	1,708	△ 717	△ 30

注) 平成22・27年については販売農家の世帯員数を掲載

資料：農林業センサス

注) 令和2年については個人経営体の世帯員数を掲載

#### 4. 経営耕地面積規模別経営体数

令和2年2月1日現在

地区名	経営体数	経営耕地なし	0.3ha未満	0.3～0.5	0.5～1.0	1.0～1.5	1.5～2.0	2.0～3.0	3.0～5.0	5.0～10.0	10.0～20.0	20.0以上
鴻巣市	1,096	4	14	130	311	236	155	111	69	32	22	12
鴻巣地区	22	-	-	8	5	4	2	1	2	-	-	-
箕田地区	94	1	7	17	29	13	14	2	4	3	3	1
田間宮地区	59	-	-	10	19	17	3	3	1	2	3	1
馬室地区	96	-	2	13	28	17	9	6	8	9	1	3
笠原地区	146	-	1	9	29	32	29	24	15	4	2	1
常光地区	150	-	1	18	37	40	17	21	11	4	1	-
吹上地区	56	-	-	14	24	7	5	-	-	3	2	1
小谷地区	50	-	-	9	14	7	5	6	-	1	5	3
下忍地区	66	-	-	4	26	14	9	4	7	1	1	-
太井地区	5	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-
屈巣地区	135	-	2	13	37	26	24	19	9	3	2	-
広田地区	127	2	1	12	39	31	20	12	7	2	-	1
共和地区	90	1	-	1	21	28	18	13	5	-	2	1

資料：農林業センサス

#### 5. 農産物販売金額規模別経営体数

令和2年2月1日現在

地区名	経営体数	販売なし	50万円未満	50～100	100～300	300～500	500～1000	1000～3000	3000～5000	5000万円～1億円	1～2	2～3	3～5	5億円以上
鴻巣市	1,096	87	283	259	225	77	71	65	14	10	4	1	-	-
鴻巣地区	22	6	6	4	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
箕田地区	94	6	21	13	12	10	12	12	4	2	1	1	-	-
田間宮地区	59	7	18	16	10	3	3	2	-	-	-	-	-	-
馬室地区	96	18	23	19	22	8	2	2	-	2	-	-	-	-
笠原地区	146	10	31	46	40	13	3	2	1	-	-	-	-	-
常光地区	150	8	43	42	33	5	13	6	-	-	-	-	-	-
吹上地区	56	7	27	13	2	2	1	4	-	-	-	-	-	-
小谷地区	50	6	17	12	6	4	3	1	-	-	1	-	-	-
下忍地区	66	3	24	16	15	4	1	2	1	-	-	-	-	-
太井地区	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
屈巣地区	135	6	32	27	33	9	15	10	1	1	1	-	-	-
広田地区	127	4	20	23	27	13	11	17	7	5	-	-	-	-
共和地区	90	3	19	28	22	5	5	7	-	-	1	-	-	-

資料：農林業センサス

## 6. 年齢別農業就業人口(販売農家)

各年2月1日現在

地域名及び年	総数	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上
鴻巣地域(旧鴻巣市)									
平成 7	2,200	29	43	137	245	337	363	437	609
12	1,895	43	46	74	187	249	242	341	713
17	1,708	31	54	54	101	259	193	259	757
吹上地域(旧吹上町)									
平成 7	709	14	21	30	57	113	132	142	200
12	658	13	23	25	50	63	114	122	248
17	604	6	15	18	20	63	59	116	307
川里地域(旧川里町)									
平成 7	1,312	19	43	101	172	226	197	233	321
12	1,258	31	60	79	126	174	149	200	439
17	1,005	10	36	58	76	164	101	143	417
鴻巣市									
平成 22	2,500	12	30	85	117	309	316	342	1,289
27	2,086	14	40	67	109	188	301	349	1,018
令和 2	2,588	21	79	131	249	361	283	436	1,028

注) 令和2年については年齢別農業従事者数(個人経営体)を掲載

資料: 農林業センサス

## 7. 販売目的で作付け(栽培)した作物の類別作付(栽培)面積

単位/a 令和2年2月1日現在

地区名	作付(栽培)面積	稲	麦類	雑穀	いも類	豆類	工芸農作物	野菜類	花き類 花	果樹類 木	その他の作物
鴻巣市	230,542	166,258	X	X	X	1,540	X	X	X	X	2,588
鴻巣地区	X	X	-	-	X	X	-	X	X	-	X
箕田地区	15,918	12,997	X	-	X	-	X	224	X	X	X
田間宮地区	15,783	X	8,564	-	15	X	-	X	X	X	-
馬室地区	41,024	X	14,645	X	14	18	X	786	65	X	X
笠原地区	26,794	25,153	X	-	X	73	-	99	44	X	X
常光地区	21,463	17,552	X	-	-	X	-	288	X	1,466	X
吹上地区	11,204	6,900	4,082	-	X	X	-	X	-	X	X
小谷地区	25,083	X	13,169	-	X	X	X	X	-	-	629
下忍地区	10,215	9,599	X	-	X	-	-	X	X	-	X
太井地区	X	X	-	-	-	-	-	-	-	X	-
屈巣地区	18,414	16,632	X	-	X	-	X	X	870	X	X
広田地区	27,531	18,417	-	X	X	212	X	869	6,970	X	358
共和地区	15,404	14,626	-	-	X	-	-	X	X	-	323

資料: 農林業センサス

## 8. 販売目的で栽培した果樹の栽培経営体数

単位/a 令和2年2月1日現在

地区名	温 州 みかん	そ の 他 かんきつ	りんご	もも	ぶどう	日本 なし	西洋 なし	かき	くり	うめ	キウ フルーツ	その他 の果樹
鴻巣市	-	-	-	-	13	23	-	6	2	1	1	5
鴻巣地区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
箕田地区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
田間宮地区	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1
馬室地区	-	-	-	-	3	3	-	3	-	-	-	1
笠原地区	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
常光地区	-	-	-	-	10	19	-	-	-	-	1	-
吹上地区	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
小谷地区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
下忍地区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
太井地区	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
屈巢地区	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
広田地区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
共和地区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：農林業センサス

## 9. 家畜飼養農家数と頭数

令和2年2月1日現在

地区名	乳用牛		肉用牛		豚		採卵鶏		ブロイラー	
	飼養経営体数	飼養頭数	飼養経営体数	飼養頭数	飼養経営体数	飼養頭数	飼養経営体数	飼養頭数	出荷した経営体数	出荷羽数
鴻巣市	1	X	2	X	3	X	3	3,210	X	X
鴻巣地区	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
箕田地区	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
田間宮地区	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
馬室地区	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
笠原地区	-	-	-	-	-	-	1	X	X	X
常光地区	-	-	1	X	-	-	1	X	X	X
吹上地区	1	X	1	X	-	-	-	-	X	X
小谷地区	-	-	-	-	-	-	1	X	X	X
下忍地区	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
太井地区	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
屈巣地区	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
広田地区	-	-	-	-	1	X	-	-	X	X
共和地区	-	-	-	-	2	X	-	-	X	X

資料：農林業センサス

## 10. データを活用した農業を行っている経営体数

令和2年2月1日現在

地区名	計	データを活用した農業を行っていない	データを活用した農業を行っている			
			小計	データを取得して活用	データを取得・記録して活用	データを取得・分析して活用
鴻巣市	1,096	978	118	68	40	10
鴻巣地区	22	19	3	3	-	-
箕田地区	94	74	20	10	8	2
田間宮地区	59	53	6	4	2	-
馬室地区	96	86	10	6	4	-
笠原地区	146	135	11	4	6	1
常光地区	150	141	9	3	5	1
吹上地区	56	51	5	4	-	1
小谷地区	50	47	3	1	1	1
下忍地区	66	59	7	3	3	1
太井地区	5	4	1	-	1	-
屈巣地区	135	119	16	12	4	-
広田地区	127	107	20	14	3	3
共和地区	90	83	7	4	3	-

資料：農林業センサス

11. 花き(鉢もの)作付け状況

令和4年度

区分	品目	栽培 農家数 (戸)	施設栽培		露地栽培		施設・露地計		
			作付面積 (a)	出荷量 (千鉢)	作付面積 (a)	出荷量 (千鉢)	作付面積 (a)	出荷量 (千鉢)	
鉢 もの	洋 ラン	シンビジウム	-	-	-	-	-	-	
		カトレヤ	-	-	-	-	-	-	
		ファレノプシス	-	-	-	-	-	-	
		デンドロビウム	-	-	-	-	-	-	
		その他	-	-	-	-	-	-	
		小計	-	-	-	-	-	-	
	草 本 類	きく	3	33	16	12	4	45	20
		フクジュソウ	-	-	-	-	-	-	-
		プリムラ類	3	13	135	-	-	13	135
		サイネリア	3	30	23	-	-	30	23
		ゼラニウム	2	5	15	-	-	5	15
		カーネーション	7	60	102	-	-	60	102
		マーガレット	4	41	50	-	-	41	50
		その他草本類	8	70	210	-	-	70	210
		小計	30	252	551	12	4	264	555
	多 肉 植 物 類	シヤコバサボテン	-	-	-	-	-	-	-
		エアープランツ類	-	-	-	-	-	-	-
		カランコエ	2	11	70	-	-	11	70
		その他多肉植物	-	-	-	-	-	-	-
	小計	2	11	70	-	-	11	70	
球 根 類	シクラメン	5	77	82	-	-	77	82	
	その他球根類	1	-	3	-	-	-	3	
	小計	6	77	85	-	-	77	85	
(花 木 ・ 盆 栽)	ウメ	-	-	-	-	-	-	-	
	カエデ類	-	-	-	-	-	-	-	
	ばら	-	-	-	-	-	-	-	
	ボタン	-	-	-	-	-	-	-	
	果樹鉢もの	-	-	-	-	-	-	-	
	その他花木盆栽類	-	-	-	-	-	-	-	
小計	-	-	-	-	-	-	-		
木 本 類 (観 葉 系)	フィカス類(ゴム類)	-	-	-	-	-	-	-	
	ヤシ・ソテツ類	-	-	-	-	-	-	-	
	ショウガ類	-	-	-	-	-	-	-	
	サトイモ類	-	-	-	-	-	-	-	
	ドラセナ類	-	-	-	-	-	-	-	
	シェフレア類	-	-	-	-	-	-	-	
	シダ類	-	-	-	-	-	-	-	
	ポインセチア	-	-	-	-	-	-	-	
	ハイビスカス	-	-	-	-	-	-	-	
	ブーゲンビレア	-	-	-	-	-	-	-	
	その他熱帯花木類	-	-	-	-	-	-	-	
	コニファー類	-	-	-	-	-	-	-	
	アジサイ類	1	19	12	-	-	19	12	
その他観葉植物	-	-	-	-	-	-	-		
小計	1	19	12	-	-	19	12		
合計	39	359	718	12	4	371	722		

注) 対象は鴻巣市花組合組合員

資料：農政課

12. 花き(花壇用苗もの)作付け状況

令和4年度

区分	品目	栽培農家 数(戸)	施設栽培		露地栽培		施設・露地計	
			作付面積 (a)	出荷量 (千株)	作付面積 (a)	出荷量 (千株)	作付面積 (a)	出荷量 (千株)
花 壇 用 苗 もの	パンジー	13	162	570	3	10	165	580
	プリムラ類	14	182	975	7	135	189	1,110
	ケイトウ	3	4	26	-	-	4	26
	にちにちそう	4	32	81	-	-	32	81
	ハボタン	1	7	19	16	24	23	43
	マリーゴールド	11	48	178	-	-	48	178
	ペチュニア	6	42	110	-	-	42	110
	ベゴニア	7	62	204	-	-	62	204
	その他花壇用苗もの	29	748	3,722	37	141	785	3,863
	園芸用野菜苗	9	183	2,886	-	-	183	2,886
	合計	97	1,470	8,771	63	310	1,533	9,081

注) 対象は鴻巣市花組合組合員

資料：農政課